Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/620,401	AKER ET AL.	
Examiner	Art Unit	-
Van T Trieu	2636	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			OR	IGINAL				CRO	SS REFEREN	CE(S)	i.			
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
	34	0	-	936	340	937					*			
II	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATIO	N 342	104		14						
G	0	8	G	1/01	•						e e	*		
				. 1			-			1,32				
	1-2		and.				•			0	+	* ,		
				· /										
:				7	*		7			-				
(Assistant Examiner) (Date)							MT.TRIEL			Total Claims Allowed: 18				
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Date)	PRIMA	RY EXAMI	NER 9	O Print (O.G. Print Fig.				

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original	9.4	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		11	31			61	0		91			121			151	-		181
	2		12	32			62]		92			122			152			182
	3	n 1.	13	33	3		63]		93	2		123			153			183
	4		14	34			64			94	-		124	4		154	1		184
	5		15	35			65			95_			125			155	9.47		185
	6		16	36			66		0.15	96			126		4	156			186
	7		17	37			67			97	j		127	1 7 5		157	S. OF 19		187
	8	"	18	38	1.1		68			98			128	- (158			188
	\$			39			69	هيا		99			129			159	- 60		189
-	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	1		102			132	,		162			192
	13			43]		73	1		103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75	-		105			135			165	-		195
	16			46]		76	Ì		106)		136			166		_	196
	17			47			77]		107			137			167			197
	18			48			78	Ì		108)	"	138			168			198
	19	4		49] .		79	e-		109			139	• - 1		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
1	21			51]		81] .		111			141	,		171			201
2	22			52			82			112			142			172			202
3	23			53			83]		113			143			173			203
4	24			54			84]		114			144			174			204
5	25			55			85]		115			145	*		175			205
6	26			56			_86]		116			146			176			206
7	27	,		57]		87			117			147			177	0		207
8	28			58			88]		118			148			178			208
9	29			59			89]		119			149			179			209
10	30			60]		90]		120			150			180			210